

中华人民共和国交通运输部办公厅

交办科技函〔2023〕357号

交通运输部办公厅关于征集 交通运输科技示范工程 2023 年度 创建建议和后续创建意向的通知

各省、自治区、直辖市、新疆生产建设兵团交通运输厅(局、委),长江航务管理局、珠江航务管理局,部救助打捞局,部海事局:

为进一步发挥科技创新在加快建设交通强国中的驱动作用,更好以科技创新支撑重点工程建设、服务重大战略落地,根据《交通运输科技示范工程管理办法》(以下简称《管理办法》),现就征集2023年度科技示范工程创建建议和后续创建意向通知如下。

一、总体安排

各省级交通运输主管部门,部海事局、救助打捞局、长江航务管理局、珠江航务管理局(以下统称推荐单位)负责统筹推进本地区、本系统科技示范相关工作,研究提出年度科技示范工程创建建议,并结合重大工程 and 项目规划及建设情况,前瞻布局科技研发和推广示范任务,梳理形成科技示范工程创建意向。

二、2023 年度创建建议征集

(一)需求梳理。各推荐单位组织本地区、本系统相关单位提

出 2023 年度科技示范工程创建需求,并填写《交通运输科技示范工程建议书》(格式见附件 1)。科技示范工程依托工程或项目应已通过立项审批、核准或备案。创建实施期原则上不超过 3 年。

(二)审核报送。推荐单位对建议书进行审核,择优向部提出创建建议 2 项。拟创建的科技示范工程须符合《管理办法》中明确的定位,示范主题突出,对行业科技进步、转型升级和高质量发展具有较强带动示范作用。

(三)其他要求。对依托工程可行性研究报告或初步设计中已专章编制科技创新相关内容,并已足额安排工程研究试验费的,予以优先支持。

三、后续创建意向征集

(一)前瞻布局。各推荐单位统筹考虑本地区、本系统交通运输领域重大工程或重点项目,提前布局科技创新相关内容,提出科技示范工程创建意向,推动科技创新与工程建设同步规划、同步推进。依托工程应处于可行性研究阶段。

(二)科学谋划。相关依托工程或项目应在可行性研究报告中编制科技创新专章。科技创新专章应梳理依托工程主要技术难点,明确拟通过科技创新解决的问题,提出拟开展的科技攻关任务清单和拟推广示范的科技创新成果,并匡算工程研究试验费投入。

(三)意向反馈。各推荐单位提出科技示范工程创建意向,并填写《交通运输科技示范工程创建意向表》(格式见附件 2)。每个单位提出意向不超过 5 项。部将作为科技示范工程储备项目进行

跟踪指导,在后续创建立项时予以优先支持。

(四)其他要求。各推荐单位应积极协调,足额保障工程研究试验费,专款用于工程技术研发和标准研制,提升科技示范效能。鼓励推荐单位面向科技示范创建工作,立项科技研发项目,并提供配套经费支持。

四、相关要求

各推荐单位应于2023年6月30日前将盖章确认的《交通运输科技示范工程建议书》及《交通运输科技示范工程创建意向表》寄送至指定地址,电子版发送至指定邮箱。联系人:交通运输部科技司王祺,010-65292869;交通运输部科学研究院科技发展促进中心尚文豪,010-58278041。材料邮寄地址:北京市东城区和平里东街10号院;电子邮箱:wangqi@mot.gov.cn。

- 附件: 1. 交通运输科技示范工程建议书
2. 交通运输科技示范工程创建意向表



(此件公开发布)

附件 1

交通运输科技示范工程 建议书

科技示范工程名称：_____

科技示范工程负责人：_____

申报单位：_____ (公章)

推荐单位：_____ (公章)

建议日期：_____年____月____日

编写要求

一、格式要求

纸张规格:A4。

页边距:左右各 3.2cm,上下各 2.5cm。

正文字体:仿宋_GB2312 四号字。

段落间距:1.5 倍行距,段前 0.5 行。

二、主要编写内容

1. 科技示范工程基本信息(格式见附表)。
2. 科技示范工程的实施背景和必要性。
3. 依托工程(项目)概述。
4. 申报单位的前期工作和科研基础。
5. 科技示范工程的主要内容、示范规模、进度安排和组织实施方案。
6. 科技示范工程的主要目标和成果形式。
7. 相关附件(包括依托工程或项目的立项审批、核准或备案证明材料等)。

附表

基本信息表

科技示范工程名称			
科技示范工程 负责人			
申报单位			
联系人		联系电话	
推荐单位			
联系人		联系电话	
实施背景及必要性 (500字以内)			

<p>技术推广的主要 内容与规模 (500字以内)</p>	
<p>预期成果及形式</p>	<p>(可附页)</p>
<p>实施起止年月</p>	
<p>拟投入经费(万元)</p>	

附件 2

交通运输科技示范工程创建意向表

拟创建的科技示范工程意向名称		
依托工程(项目)基本信息		(要点:依托工程或项目名、实施时间、支撑服务的国家和区域战略、相关工程 and 项目是否纳入“十四五”行业和区域规划、是否为交通强国建设试点任务,以及依托工程当前进展)
科技示范主题		
科技示范创建目标		
技术难点		(要点:依托工程面临的主要技术难点)
科技示范主要内容	研发技术	(要点:拟开展的主要科技研发任务。5项以内,概述各项任务的主题、主要研究内容、拟解决的工程技术问题等)
	成果推广	(要点:拟开展的主要成果推广工作。5项以内,概述推广的科技创新成果、示范应用规模等)

科技 示范 主要 内容	经费预算	(要点:拟围绕科技示范内容投入的资金、是否已在工程研究试验费中安排、是否已足额保障等)
	实施计划	(要点:计划开展科技示范创建的时间、年度工作安排等)
推荐单位意见		(公章)

说明:需附依托工程可行性研究报告。

抄送：部科学研究院。

